BEST AVAILABLE COPY

14

sa-references) ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS - C . . . INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 ... 4 1 1 1 A Continued on Jesus Slin Incide Eile

$\geq$	L	$\perp$	<u>L</u>	上	Ļ			<u> </u>														ntin	uec	1 0	า เร	sue	Slip Inside File Jacket									ر موران
			O		•	D.	ect	·,	- (Through nume					-1		INDEX OF									Non-elected			**		Appeal						
	14	_0	6	••••	•••••		Mei		+	mo	ugn	nu	11611	B)	. Re	u rce estric	oted			+ N .	•••••	•••••			rfere		ô	•				pean ject	ed .			
	a	im	Τ			-		ate	1			ì	Cla	im	Ī	•	-, •		Da	e .				Ï		ılm	ľ		~	0	ete		<del>~</del>	17	(A)	1
<b>S</b>	Γ,	L	Т	T :	Γ	Τ	T	Т	Τ.	Г			Г	-	Г	-	3.	r .	,	-:	Γ.										4.	3.22	:73			
7 7 3	_	Original		'		1.	1.	¥.			1		Final	Original			- 2	1							_	<b>Original</b>	ş. ,	·	day of the	٧.,	9.5		$\mathcal{J}_{n}$	Ġ	1	
<b>2</b>	F	E		÷.,		Ĭ.		1	1.		l	İ	E	₹	1	·	1	• •			7	1.	-5		E	ቼ		SH.		Ç.	3	2	15	45	\$	福基
ند کند	┖╸	1		1	-	+	-	╄	┼-	⊢	H		F	51	⊢	-		H	2.5					2.0			1.57	-			100	1 gr	322		*	1
47.7	1	نِ	4	13.7	-			╀	H	┡	_		١.,	_	-		7.43		1.7	1	7,2	-	1		4.	101	ý	5	*	E)	4		133	37/-	8	
	L	2	┶	ļ.,	Ĺ	_	ļ	<b>!</b>	ļ.,	Ļ.,	<u> </u>	ı	$\square$	33	<u> </u>					_		Ц	_	4	_	102		7	4.4			$\mathcal{E}_{s}$	4.5	25.3	4	
<b>为特别</b>	1	-	1	-	_	1		1	Ŀ	نــا	_	-	کــــا		2_	57	7.4	7.	Ŀ	1	1	-	٠.	7	领	103	1	\$1	3	4.		姓,	180	8	42	多
1	-	1	1	1	1	L	1	Ŀ	┖	L.	_			54			٠.	اندا			_		ja.		-	104	2.		Ý,			7		.5	έx	. 3.
1	×.	5	1	È.	-			L	1.7		نا	, z <sub>v</sub>		55		-	2.1	انا		Ť.	$-r^{k}$	45	70		. \	105		13	£9	1 71	1.5	12	43.5	2.	邈	
4	*	6	×.	1	7	-	4		3.,5	7-	\$5	ž,	-	56	्री :	6×5	100		37		43	学。	45.		23.7	108			1	7	12	躑	, K	30	Ŗ.	138
1.4	*	7.	7	4	35	j.	Ŀ	٠,٠٠		العو	ø.	*	*	57	٧.	نور	12.	7.7.	14	. 3	c:		魏	100	77.	107	æ,	***	ris.	rC =	40	12	ĮĘ.	1	鑑	153
	培	8		经	1	15.	(3)	-₹	4.7		34	3	*	58	*	${\bf v}$	4.		10	禁.	18.	#	*	# H	143	108	4.	12	Ú	#	1977	Se.	鄉	1	夢	
编述	装	9	10	香味	Ž,	2,2	, Na	$\tilde{I}$	5.	. ·\$	š	4		59	3		Q.	úŽ,	47	$\frac{2J}{6}$	戀	÷.	${\mathcal F}_{{\mathbb F}}$	シ	ń	109	$r^{i}$	115	4.8		1	4	33	57	校	
D.	\$.	10	**	4	ć.2.	12	3	1,5			1	1	3	80	ř.	4	îlr	100	恋	14.	1	摔	13		3	110	14	缕	蹙	Ψ,	雄	ě,	$\mathbb{Z}_{\lambda}$	30	X.	
	變.	11	1	(h	粒	1	١ï.	ंड	1	``.	5,	夢		61	深	×2.	19	134	ar.	城	Đ,	純	攡	5	1.0	111	4.7	12			疣	*		梨	氯	
	76	12	3.5	2	37	32	F.	2.3	135	14	せ	¥.	3.	62	3	1	4	13	1	1	Ţ,	À.	4.1		35	112	Č.	繁	124		Š	2	7		2	1
		13	38	-	282	1	30	酃	湖			7	$T_{\pm}$	63	2	2.3	24.	13.	3.7	2.0	1.6	ጟ	13	箈	131	113	$\tilde{S}_{ij}$	羉	遼	S.	37.	继	47	凝	寒	變
	25	14	1	14.00	Visi	Ca,	\$7	3.	1.5	D.O	¥.,	ě,	100	64	鸖	igr.	:Fi	畅	-18	65	1.0	44	縺	1	凝	114	1		2,4	鹟	牽	磨	<b>A</b> 2	2. P	8	
X X	1.4	15	.5	35	λης. 33	1	23	46	15	1.10	30	,	40	65	¥.	3,62	1,5	à.Ç.,	32	14	35	χ,	÷	爱	$\tau_{\rm t}$	115	*	蹑	绺	1	3.5	15	D	爇	鑑	
Ales.	<i>7</i>	16	7.7		7.	- 3		72	127			9		66	2.A5		维	10	货:	77	$\mathcal{A}^2$	17	÷.	Tree.	, E.	116	Ť	鈍	椒	7	325.	980	綋	75.7°	400	
ALTERNATION	30	17.	Ģ.	14	3.23	,2,		5- A		14.3	7, 30	7.5	-	67		5.5	4.	4.0	ž.	4.	. 3	7	10		12	117	14.	44.5	igo.	ŷ.	ń	歷	15	3	益	188
<b>全型</b>	333	18	7.	7.7	3.4	Lů,		150	. 3	¥.1.	3.	2	1	88		140	1	7,5		273	33	140	7.	10	12	118	3.7.5	W.	32	(U)	23	ଞ	(A)1	44	验	
	. 1	19	2	20	-	25	7	,		1	33	30	;	8	×	.54	1 42	30	3	è		. ,	**		13.1	119	15.	7	農	434	$\lambda_{2}^{*}$	£2	5	213	続	13
252	ζ.	20	25	ŞVŽ	7.	7.4	-44	ين دردخ		174	$\vdash$	30	* 1	70		/35°.	Ŷ.			7.2	1.		4-	Ų,	35.	120	1	3	1/2	744	: "	3.1	72	12.	100	
T- 4:	Н	21		Н		ŕ	+	H	H	H		1	H	71				H	H			-				121	,					12			3.3	7
34		22	٥,	÷		7.		-4.	ئۇر		H	٠		72		٠.	,: '3	ą÷			-6	1 194	35	3	94	122	2.	3.	ic.	200	Š		18	: Ac		
233	H	23	<b>*</b> =			÷			۴	Н			H	73	:15	, ,	-:		4	- 35			1 32		1122	123	1	3(0)	. 12	43		er i	142	100	300	200
7.	-	24	17	H		·	-	1	1	-	-	5.	H	74	-		22.	٠	_		.,*:	-	77.	136	,	124	7	53	188	3	5	,	12/2	7.5	***	
7.3	H	12	₩	┝	1	Н	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	Н	Н		H	75	-	-	H	Н		- ;		H	<u>,                                    </u>	- 2		125	•	-	925		- 1		-77		-55	
		26		-	1	-	┢	<del>  -</del>	١-	-	Н		Н	76	-	-	Н	H		-	$\vdash$	Н	Η	5		126	- 4		, to		3.5	9	数定	3	4.	感
1.	-	27	-	-	-	╌	-:		1	H			Н	77	-		Н	Н	$\vdash$	_	+			-	<del>-                                    </del>	127	3/5			ngri	4	4.Ta	12.2	-		
	H	28	١.	╌	-	-	╁	┢	-	÷	Н		H	78	-	H	Н	Н	Н	-	-			Ĭ.,		128	Н	-	30		* 4	đa.	112	70%	1972 1972	. **
	⊢	29	H	-	Н	├	⊢	+	H	Н	$\vdash$		-	79		H		Н		-	$\vdash$		Н		H	129	H		-		$\vdash$		17	7	3.7	交流
ri ti	-	30	<del> </del>	├	⊢	┢	╁	├	╫	Н	$\vdash$		⊢	80	Н	$\vdash$	⊢┤	┝╌┤	Н		-	Н	Н		Н	130	Н	Н			Н	Н	Н	Н	Н	- \$
	H	31	╁	⊢	⊢	┝	╌	╌	⊢	-	Н	l	┝	81	Н	Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$	-	_	⊢	H	Н		$\vdash$	131	_	Н	-			1	.75	47	1	7
-02	-	122	٠ť	H		H	-	-	┝		Н		┝	82	-		Н	┝╌┤	-	$\vdash$	$\vdash$	H	-	4.		132	Ε.	$\vdash$	(2)	•	33	À	811		200	
	-	33	₩.	-	⊢	12	H	╌	┈	-	<u> </u>	-	١	83	H	H	Н	Н		-	H	-				133	-	Н	er.	-	4	885 885	100	#42 ·	19 to	1
77	<u>+</u>	34	-		⊢	⊢	⊢	╀	1	-	Н	١.,	-	84	-	-	H	⊢		٠.	Ŀ	Ĥ	-		H	134	$\vdash$	Н	2.1	-			(1) (1)	33	70	+33
	H	35	١.	H	⊢	┞	-	<del> </del>	⊢	H	Н		$\vdash$	85	-	H		$\vdash$	├	-	Н	H	H		Н	135	Н	H	_		-	_			*	
L		36	-	H	-	H	-	⊢	╀	-	$\vdash$	l	H	86	⊢	H	-	$\vdash$	-	_	H	H	-		Н	136	H	H	-	$\vdash$	-			-	- 6	1
	_	37	⊢	<u> </u>	<del> </del>	╄	╁	╀	├-	H	H	l	L	87	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<b> </b>		-	┝	Н		⊢	137	Н	Н	-		Н	Н	Н	H		1 120 14
Pile h	-		╀	H.	⊢	₽	╄	╀	┞-	-	-	l	⊢	88	⊢	⊢	<u> </u>	H	_	-	-	┝	-	٠.	$\vdash$	138	-	Н		1						- 12
• • • • •	L	38	Ł	L	Ŀ	Ŀ	<b>↓</b> _	╄-	├	-	_	٠.	<u> </u>		├-	<u> </u>	<b>-</b>		├	ш	⊢	_		- 1	-	139		Н	H	-	-	Н	32	$\vdash$	-	JA.
	Ľ	(39	_	_	_	┞-	1	╄	┞-	┞	<b>!</b>		╙	89	<b>⊢</b>	┡	_	₩	⊢	_	_	_	H	ŀ	<u> </u>	140	Н	Н	Н	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	H		
	╙	40	L	┖	<u> </u>	<u> </u>	╄	<b>.</b>	╙	<b>!</b>	_	1	<u> </u>	90	⊢	╙	<u> </u>	₽	<u> </u>	ш	<u> </u>	_	_	ł	⊢	141	Н	Н	_	Н	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	-	
	L	41	┖	┞-	L	ļ	┖	┺	<u> </u>	┡	L	ı	┕	91	┞	ļ.,	<b>—</b>	ሥ	-	_	_	_	Щ	İ	_		Н	Н	-	Н	_	$\vdash$	Н	⊢	<b>-</b>	i e
· .	L	42	L		L	┖	┖	┺	↓_	╙	╙		╙	92	<b>!</b>	┡	L	Ш	_	$\vdash$	L	┡	<b> </b>		Н	142	Н	Н	-	Н	Ŀ	Ŀ	H	⊢	Ļ	1000
. :	L	43	L	<u>.</u>		_	ļ_	╙	╙	╙	ㄴ		╙	93	Ľ	L_	L	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>			_	143	_	Н		Н	Н	-:-		1	-	1
	L	44	L	乚	$oxed{oxed}$	L	$\perp$	$\perp$	1_	L	<u> </u>	1	$\vdash$	94	↓_	$\vdash$	╙	╙	<b>_</b>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	l	$\vdash$	144	$\vdash$	Н	ļ.,	Н	Н	$\vdash$	Н	Ш	-	-4
	L	45	L	╙	L	╙	乚	<u></u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		L_	95	╙	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	L	<u> </u>	⊢	ļ	l	Ш	145	Щ	Н	$\vdash$	ш	$\vdash$	-	$\sqcup$	H	Н	4
0	L	46	L	L_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1_	丄	$\perp$	┖	╙	<b> </b>		L	96	1_	╙	<b> </b>	╙	<b> </b>	L	<b>—</b>	<b>!</b>		l	$\vdash$	146	$\vdash$	Н	Щ	Щ	L	$\vdash$	Н	⊢	$\vdash$	1
کے	L	<b>Q7</b>	2		$\perp$	1		$\perp$	┺	┖	╙		$\vdash$	97	<b>L</b>	<u> </u>	<b>—</b>	╙	╙	L_	<b>_</b>	<b>L</b>	$\sqcup$	l	Щ	147	<b>-</b>	Н	Ь.	Щ	ļ	μ.	Ш	屵	H	
1/5	Ĺ	48	1_				L	<u> </u>	↓_	乚	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	98	┖	1	L		L	L_	<u> </u>	┞-	<u> </u>	l	┝┈	148	<u> </u>	Ш	Щ.	Ь.,	$\vdash$	Щ	ш	⊢	⊢	7
يرّ م	Ĺ	49				Ĺ	Ĺ	Ĺ	匚	L	$\Box$	l	L	99	L		L		_	_	<u> </u>	∟		l	Щ	149	_	Ш	<u> </u>	Ц	<u> </u>	Щ	ш	╙	ļ.,	
ج		50				Γ	$\Gamma$	$\Gamma$	L	匚	L		Ĺ	100	L				L		L_	_	L			150	Ш			لــا	L	٠	ш		L.	1
\D)	_	30	<u> </u>	-5	7	7		H	m	ore	the	រា 1	50	cla	ims	s or	9 :	actio	ons	sta	ple	ad	ditio	ang	D.	get	her	æ	۸۱		A 1	A	A	Ò	į (	E
2012/20	3	<b>१</b> ८	IJ	Ín	'n	1	, 	7																١			9	•	4	V F	1	L.,	<b>!!</b>	Ø	L	C
`	_	<u>.</u>	1	L	~ O	/	U 1		•		_			_				ست	_				_										T.	٧		